Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





RX 9361.300 RiLineX 接続アダプタ

State: 2025/12/08 (Source: rittal.com/jp-ja)



RX 9361.300 - RiLineX 接続アダプター

RiLineX 接続アダプター、60 mm バスバーシステム用。ダブル接続 (バー) 用。位相間距離は自由に選択可能。10 mm バスバーにのみ使用可能。



Features

品番	RX 9361.300
メリット	バスバーシステムとケーブル接続への固定は、ねじ1本で完了しま す
材質	ポリアミド (PA 6) 耐燃性 UL 94 適合
塗装色	RAL 9005
Rated current of laminated copper bar	1,500 A
Rated current of laminated copper bar (UL)	1,380 A
電気的数値 UL (SCCR)	52.5 kA - 600 V、RMS 100 kA - 480 V、サーキットブレーカー 最大 800 A、DIVQ/7 100 kA - 600 V、 ヒューズ クラス L 最大 2000 A、JDDZ/7
ケーブル引き出し口	上/下
適用バスバーシステム間隔	60 mm
極数	1極

© Rittal 2025

Features

適用バスバーシステム	RiLineX
	RiLine60
寸法:	幅: 72.3 mm
	高さ: 119.4 mm
	奥行: 117.4 mm
銅フレックスバーのクランプ接続	50 x 10 mm
範囲 (幅x高さ)	
適用バスバー	15 x 10
	20 x 10
	30 x 10
定格電圧	1,000 V AC
	1,500 V DC
	600 V AC (UL)
	600 V DC (UL)
過電圧カテゴリー	4
汚染度	3
規格:	IEC/EN 61439-1
	UL 508
定格インパルス電圧 Uimp	12 kV
Rated insulation voltage	1,000 V
保護等級 IP (IEC 60 529 準拠)	IP 2XB
Operation humidity max	90 %
動作温度範囲	-5 °C55 °C
保管温度範囲	-25 °C75 °C
湿度(結露無きこと)	1090 %
1パック	1個

© Rittal 2025

Features

純質量	0.65
総質量	0.688
関税率番号	85369010
ETIM 9	EC001531

Approvals

Approvals	UL + C-UL (listed)
Explanations	CE適合宣言書

© Rittal 2025 4